Ind	lex of	Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/052,360	FUKAO, SUZUKO
Examiner	Art Unit

√ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Michael Burleson

A Appeal
O Objected

2625

							,		_	
Cla	aim	Date						.]		
Final	aim feuigino 2 3	9/28/07								
Ø	(1)	=	-	\vdash	_	1	┢	┢	H	H
2	2	=	\vdash	Т		✝	\vdash	┢	┢	H
3	3	=	_		 	1		t	T	Н
2 3 4	4	=						Г	İ	
	9	T.								
35	4	Ť.								
. 5	7	=								
	8	=	_	<u> </u>	_		_	L		Ш
7	9	=	L	<u> </u>	_		_	L		
9	10	=			<u> </u>		匚	_		Ш
9	10 11 12 13 14 (15) (17) 18	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	 	<u> </u>	\square
10 11 12 (3) (4)	12	=		<u> </u>	ļ			<u> </u>	L.	\square
11	13	=	<u> </u>	<u> </u>	├_	 		_	<u> </u>	Щ
12	14	=	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
(32)	23	=	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	
(2)	3	=	_	-			—	<u> </u>	<u> </u>	Н
(13)	10	=		┝	-	-	-	⊢		Н
	18	-		!	├—	_	_	-	<u> </u>	Н
	19	_i			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
:	20			-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	21 22 23			_	<u> </u>	<u> </u>	 	_	_	Н
	22	_	_	├	\vdash		H	 	⊢	\vdash
	23				<u> </u>		⊢	-	 —	\vdash
	24 25	•		⊢	_	-	-	⊢	 	\vdash
	26	\vdash	-		-	-	-	-	 	Н
	27	\vdash		⊢	\vdash	\vdash		-	_	Н
	27 28	_	_		-		┝	\vdash		Н
	29			\vdash		-	┝	┢	-	Н
	30	\neg				\vdash	┝	-	_	\dashv
	31	-		_		-	-	H		\dashv
	32	\vdash	_			-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	32 33	\dashv	_	 	\vdash	-	·	 	\vdash	$\vdash \vdash$
	34	\neg			Н	-	-	 		\dashv
	35	\neg								\vdash
	36	\neg								Н
	37							Г		\vdash
	38							Г		
	39									
	40		_					П		\Box
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
]	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	aim	Γ			_	Dat	е.			
1			Т	П	Т		Ť	Τ	Υ	Г
Final	Original	,								
	51									
	52 53 54	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	53		├—	├	-	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	55	┢	⊢	├	⊢	\vdash	├	├	-	├─
_	56	┢	-		┢		\vdash	-	┢	╁
	57			\vdash	\vdash		┢	\vdash		
	58									
	59									
<u> </u>	60			ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	61 62	-			-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_
	63	\vdash	├	 	-	-	-	\vdash	├	
_	63 64	┈	 	 		\vdash	-	-	-	┢
	65	\vdash		\vdash	_		\vdash	-	-	
	66							\Box		
	67									
	68	_	Щ	_	_	_	_	_		
<u> </u>	69	<u> </u>	▙	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_
<u> </u>	70 71	-		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
-	72	├-	├		_	\vdash	-	-	-	-
-	73	\vdash	\vdash	-	┝	-	-		 	\vdash
	74	\vdash				\vdash			_	
	75									
	72 73 74 75 76 77 78									
_	77				_	_	_	<u> </u>		L
	78 79	-		├	-	-		<u> </u>		
	80	-		-		-	-	⊩	-	
	81	-		-			\vdash	┢		
	82						\vdash	Ι-		
	83 84									
	84	_	_		L	L			L	\Box
	85	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	86 87	-	_	<u> </u>	_	-	-	\vdash	_	_
	88	-	_	\vdash	-	\vdash		-	 	-
	89		-	\vdash		Н	┢┈	_	\vdash	Н
	90									
	91									
<u> </u>	92		<u> </u>		للل		L			
<u> </u>	93			-			_	_	_	
	94 95	\vdash		\vdash	-	-		H		-
\vdash	96	\vdash			-	-	-		-	\vdash
	97			Н			Т		Т	Н
	98									
	99									
	100			ليا		Ш				

Cla	aim				_	Dat	<u>—</u>			
			Г	Γ	Г	Π	П	Ţ	Π	
Final	Original									
	101 102 103							7		
	102					oxdot				
	103	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	
	104 105	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	—		<u> </u>	Ш
	105	ļ		<u> </u>		<u> </u>	-	·	⊢	H
<u> </u>	100	 	 	⊢	-	┢	⊢	┢	-	\vdash
	108	 	1	-	┢	\vdash	-	\vdash	┢	H
-	107 108 109		⇈				1		╁	H
	110 111									П
	111									
	112 113 114 115	L.	L	Ļ	_	L		_		Ш
	113	_	-		_	_	_	<u> </u>	_	Щ
	114		├		<u> </u>	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	Н
	116		-	\vdash	\vdash	-	-	┢	-	\vdash
	117	_	┝	-	-	t	-	\vdash	┢	Н
	118		_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	118 119					_			\vdash	
	120									
	121 122 123									
	122				_	<u> </u>				
	123			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		\dashv
	124 125			<u> </u>	_			H	_	
	126		-	_	-		\vdash	-	-	\dashv
	127			┢	<u> </u>				-	-
	126 127 128				_		l			П
	129 130									
	130						$oxed{oxed}$			
	131				_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
	132 133		-			<u> </u>		·	<u> </u>	
	134		-			\vdash	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$
	135		\vdash		_	-	\vdash	-	 	\dashv
	136					\vdash	\vdash	_	\vdash	Н
	137									
	138 139									
	139									
	140					_		_	_	
	141					_				-
	142 143	_				H		\vdash	\vdash	-
	144	_	-	_				H	\vdash	\vdash
	145	\neg					_		-	-
	146							Н		Н
	147									
	148									
1	149									
	150									